

Acta de la reunión de la Comisión Académica del Máster en Biología Celular y Molecular celebrada el lunes 11 de diciembre de 2023 a las 16h a través de MS Team (<https://teams.microsoft.com/join/19%3aGgdcklvrsVVzwZSdVPzMWXLkZ3noligOyrgplWb0Ago1%40thread.tacv2/1702142880493?context=%7b%22Tid%22%3a%22e7f53f3f-636b-43ad-807e-57c966ff7db8%22%2c%22Oid%22%3a%2283bcce62-6df9-49fa-9517-e2851a0e1248%22%7d>)

Reunidos el coordinador y los miembros de la Comisión académica del Máster en Biología Celular y Molecular a las 16h, abre la sesión el coordinador Rafael Cañas.

En dicha reunión se trataron los siguientes asuntos:

1. **Aprobación de las actas** correspondientes a las dos reuniones anteriores celebradas el 11/9/23 y el 12/10/23.

2. Informe del Coordinador.

a) Tras celebrarse las elecciones de representantes de estudiantes, el estudiante Javier López de San Sebastián ha sido elegido representante de estudiantes del Máster en Biología Celular y Molecular.

b) El coordinador informa sobre las nuevas conferencias para la asignatura de Avances en Biología Celular y Molecular. Hay una cerrada para enero con la conferenciante Ji-Yun Kim y otras 7 que están a la espera de saber la asignación económica del máster. El coordinador informa que se podrían organizar una o dos conferencias más, haciendo hincapié de que sean del área de microbiología ya que no hay ninguna confirmada de dicha área.

c) Las jornadas serán el 13-14 de junio de 2024 en el Rayo Verde y se felicita a la profesora Antonia Gutiérrez por invitar al Dr. Jim Ray, director del *MD Anderson Neurodegeneration Consortium*, para dar una de las conferencias invitadas en dicho evento.

d) Se informa de que la memoria anual del curso 2021-2022 se ha enviado al Decanato para su aprobación y publicación. En febrero debemos tener la memoria del curso 2022-2023 puesto que nos obliga la ACCUA. Aún seguimos a la espera del informe de la ACCUA sobre la Memoria de Modificación del Máster.

3. **Últimas tutorizaciones de TFM.** Se informa de que todos los alumnos tienen su tema y tutor asignados. De los estudiantes que quedaron sin tutor se informa del tutor final asignado:

Estefanía García (MA Medina)

Nadir Hamadouche (RA Cañas)

Juan José Castro Solorzano (Este estudiante no se ha puesto en contacto con ningún profesor/a del máster ni tampoco se ha podido localizar ni contactar con él)

Carmen Victoria Cerecedo (Suspensa, J. Lozano no quiere seguir encargándose)

4. Postura del Máster ante las propuestas para la nueva Programación Universitaria de la Junta de Andalucía. Los asistentes a la reunión tratan a) la conversión del Máster de Biotecnología Avanzada en Biotecnología Verde y b) la aparición del Máster en Bioinformática con profesores de nuestro Máster.

5. Ruegos y preguntas. No hay más ruegos ni preguntas.

Finaliza la reunión a las 18:20h.

Málaga 11 de diciembre de 2023.

Fdo. **Rafael A. Cañas Pendón**

Coordinador del Máster

Fdo. **M^a Belén Pascual Moreno**

Secretaria de la Comisión Académica

ASISTENTES:

Cañas Pendón, Rafael A.

Gutiérrez Pérez, Antonia

López de San Sebastián, Javier

Pascual Moreno, M^a Belén

Pérez García, Alejandro